



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЦЕНТР ПО ПРОДОВОЛЬСТВЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ (АГРАРНЫЙ ЦЕНТР МГУ)

БЮЛЛЕТЕНЬ № 3 ИЮЛЬ 2012

Весной 2012 года были организованы миссии Всемирного банка и представителей Аграрного Центра МГУ в страны фокусного региона. В ходе миссий была проведена оценка состояния продовольственной безопасности, а также определены приоритетные направления деятельности Аграрного центра МГУ в регионе. На фото — Таджикистан, река Сыр-Дарья ниже плотины Кайрак-кумского водохранилища.



В ЭТОМ ВЫПУСКЕ:

Исследование состояния продовольственной безопасности в странах фокусного региона

- Миссия Евразийского Центра по продовольственной безопасности и Всемирного банка в Кыргызскую республику
- Оценка потребности Республики Таджикистан в научном, образовательном и информационном обеспечении продовольственной безопасности.
- Миссия Евразийского Центра по продовольственной безопасности и Всемирного банка в Армению

О работе миссии Всемирного банка по совершенствованию модели инновационного центра знаний по продовольственной безопасности

Новости

Исследование состояния продовольственной безопасности в странах фокусного региона

В соответствии с соглашением между Правительством Российской Федерации и Всемирным банком об оказании технического содействия Евразийскому центру по продовольственной безопасности весной 2012 года были организованы миссии Всемирного банка и представителей Центра в страны фокусного региона. В ходе миссий была проведена оценка состояния продовольственной безопасности, а также определены приоритетные направления деятельности Аграрного центра МГУ в регионе.

Миссия Евразийского Центра по продовольственной безопасности и Всемирного банка в Кыргызскую республику

В состав миссии входили: Директор Центра С.В.Киселев, координатор проекта ECFS со стороны Банка В.А.Матусевич, академик Джамин Акималиев и эксперт Всемирного банка в Кыргызской республике (КР) Умит Укаева.

Целью миссии являлось проведение оценки потребностей научных и образовательных учреждений и организаций КР в области продовольственной безопасности, выявление приоритетных проблем и на этой основе корректировка рабочих программ и планов Центра, что позволит оказать наиболее эффективную, «точечную» помощь КР в совершенствовании научной и образовательной деятельности в сфере продовольственной безопасности.

За время работы миссии было посещено 14 организаций (а с учетом структурных подразделений – 23 встречи), в том числе 4 научно-исследовательских института: НИИ Земледелия, НИИ ирригации, НИИ по животноводству и пастбищам и НИИ ветеринарии.

В беседах, обсуждениях и встречах приняло участие более 130 чел. Свои идеи, пожелания, предложения высказало 44 человека. Письменно на вопросы Анкеты ответило 30 человек (26 анкет специалистов и 4 анкеты руководителей). При этом некоторые анкеты были коллективными, и в их заполнении участвовало несколько человек.

Главными «болевыми точками», выявленными миссией, были:

- крайне недостаточное финансирование научного сектора; его неудовлетворительная материально-техническая база;
- слабая межотраслевая координация науки, в том числе в области продовольственной безопасности, что приводит к снижению эффективности бюджетных затрат на науку, а также донорской помощи;
- ухудшение кадрового потенциала науки; падение ее престижа в обществе.

Участниками встреч и респондентами анкет были высказаны предложения по совершенствованию науки и образования в области продовольственной безопасности.

В области природных ресурсов и сельского хозяйства:

- комплекс мер, связанных с улучшением и рациональным использованием земельных и водных ресурсов. Главное внимание следует обратить на проблему засоления земель, особенно орошаемых

(проведение работ по солевой съемке, мониторингу засоленных земель и др.);

- повышение урожайности сельскохозяйственных культур в условиях глобального изменения климата; сохранение и рациональное использование генетических ресурсов растений;
- повышение продуктивности животноводства и сокращение падежа скота из-за опасных болезней, а также профилактика и лечение животных; пищевая безопасность;
- развитие органического земледелия.

В области экономики:

- оказание помощи в разработке Стратегии развития аграрного производства;
- совершенствование мониторинга и оценки продовольственной безопасности;
- мониторинг хода реализации и эффективности проектов в области продовольственной безопасности, а также внедрения их результатов;
- совершенствование переработки сельскохозяйственной продукции и региональной торговли сельскохозяйственным сырьем и готовой продукцией;
- развитие кооперативного движения (снабженческо-сбытовые, производственные, кредитные, потребительские кооперативы).

В области образования:

- повышение квалификации научных и преподавательских кадров;
- подготовка аспирантов;
- подготовка докторантов.

В области информационной поддержки:

- создание базы данных по торговле, природно-климатической ситуации и природным ресурсам в Евразийском регионе, по важнейшим экономическим индикаторам продовольственной безопасности;
- создание почвенных карт;
- обеспечение прозрачной и доступной информации по всем существующим международным и зарубежным проектам в области продовольственной безопасности и их результатам в целях повышения эффективности донорской помощи.

Оценка потребности Республики Таджикистан в научном, образовательном и информационном обеспечении продовольственной безопасности

С 22 по 27 апреля миссией Всемирного Банка была проведена оценка потребности Республики Таджикистан в научном, образовательном и информационном обеспечении продовольственной безопасности. Со стороны Всемирного банка миссию представляла В.А. Матусевич, со стороны Аграрного центра МГУ — А.О. Макеев. Программа пребывания была организована экспертом Всемирного банка Танзилой Ергашевой.

В ходе миссии были проведены встречи с представителями органов государственного управления Республики Таджикистан, научно-исследовательских, образовательных, неправительственных организаций, донорского сообщества, связанных с решением вопросов продовольственной безопасности. Обсуждалось современное состояние научного, образовательного и информационного обеспечения в сфере продовольственной безопасности, а также вопросы возможного сотрудничества с Аграрным центром МГУ в этой области. На заключительном симпозиуме по итогам встречи была принята совместная декларация. Проведенные встречи и результаты анкетирования подтвердили приоритетность задачи повышения продовольственной безопасности в Республике Таджикистан и выявили ключевые направления ее решения. К их числу относятся: реализация второго этапа земельной реформы, внедрение системы мониторинга продовольственной безопасности; внедрение комплексных методов управления водными ресурсами на основе бассейнового подхода, совершенствование методов кадастрового учета земель;

борьба с деградацией земель, повышение плодородия почв, улучшение генетического фонда животных и растений, создание развитой системы консультационных служб на основе частно-государственного партнерства, повышение уровня подготовки национальных кадров и ресурсной обеспеченности научно-исследовательских работ.

Кроме того, актуальными являются исследования по проблемам развития основных аграрно-продовольственных рынков в странах Евразийского региона и сокращению доли импорта в товарных ресурсах продовольствия. Актуальной задачей является проведение исследований в области сельскохозяйственной кооперации и реализация пилотных проектов с целью повышения конкурентоспособности аграрного сектора, в том числе за счет совершенствования системы землепользования. Были определены первоочередные направления сотрудничества с Аграрным центром МГУ, которые могли бы способствовать решению проблем продовольственной безопасности Таджикистана. Эти направления включают: разработку на основе

Участники миссии Аграрного центра МГУ и Всемирного банка на полях с их владельцами — декханками Канибадамского района.



современных методологических подходов методики оценки и мониторинга продовольственной безопасности; анализ влияния климатических изменений на продовольственную безопасность; использование прикладных методов анализа аграрной политики для оценки ее влияния на развитие аграрного сектора и благосостояние населения; инвентаризация научной и образовательной компоненты международных проектов в области продовольственной безопасности и обеспечение доступности результатов этих проектов для конечных пользователей.

В целях повышения эффективности использования водных и земельных ресурсов совместные усилия следует направить в первую очередь на вопросы применения современных методов обработки почвы, изменения структуры посевных площадей, внедрение севооборотов и борьбу с засолением, совершенствование системы мониторинга состояния земельных и водных ресурсов с помощью космических снимков и дистанционного зондирования.

Одним из перспективных направлений работы является проведение исследований в области защиты растений и животных от болезней, а также вопросы пищевой безопасности и качества продовольствия.

Отмечена важность реализации программ подготовки аспирантов и магистров по проблемам, связанным с продовольственной безопасностью на базе МГУ имени М.В. Ломоносова и таджикского филиала МГУ с использованием потенциала Таджикского Аграрного Университета. Подчеркивалась особая важность подготовки и реализации магистерской программы интегрированного управления водными ресурсами с учетом Международного водного права, включая вопросы устойчивого землепользования и социально-экономические аспекты. Также была одобрена программа проведения краткосрочных курсов для различных групп пользователей в дистанционной форме на основе конкретных запросов пользователей и запуск электронного консультационного бюро. Участники консультаций поддержали идею создания на базе Аграрного центра МГУ межгосударственной электронной сети по продовольственной безопасности.

Одобрение получила идея реализации программы грантов на исследовательские проекты для команд российских и таджикских ученых, а также программа стажировок ученых Республики Таджикистан в России и странах дальнего зарубежья.

Участники миссии также получили возможность принять участие в работе по оценке выполнения проекта Всемирного банка “Ferghana valley water resource management project”. В ходе поездки в Ферганскую долину были осмотрены демонстрационные участки по использованию севооборота и берегоукрепительные работы на Кайраккумском водохранилище, проведено знакомство с работой ассоциаций водопользователей и фермерской консультационной службой. Обсуждались вопросы устойчивости и доступности результатов проекта.

Миссия Евразийского Центра по продовольственной безопасности МГУ и Всемирного банка в Армению

С 16 по 20 апреля миссией Всемирного Банка была проведена оценка потребности Республики Армения в научном, образовательном и информационном обеспечении продовольственной безопасности. Со стороны Всемирного банка миссию представляла В.А. Матусевич, со стороны Аграрного центра МГУ — Р.А. Ромашкин. Программа пребывания была организована экспертом Всемирного банка профессором Самвелом Аветисяном.

В ходе миссии были проведены встречи с представителями органов государственного управления Республики Армения, научно-исследовательских, образовательных, неправительственных организаций, фондов, центров и компаний, занимающихся поддержкой фермеров, информационно-консультационным обеспечением их деятельности. Обсуждалось современное состояние научного, образовательного и информационного обеспечения в сфере продовольственной безопасности, а также вопросы возможного сотрудничества с Аграрным Центром МГУ в этой области. Кроме того, миссией Всемирного банка проведено анкетирование с целью количественной и качественной оценки потребности Республики Армения в научном, образовательном и информационном обеспечении продовольственной безопасности. На заключительном симпозиуме по итогам проведенных встреч и анкетирования была принята совместная декларация.

Проведенные встречи показали, что по некоторым направлениям деятельности в рамках решения проблем продовольственной безопасности Республикой Армении накоплен богатый опыт. В частности, это относится к созданию сервисных центров в сельской местности, сертификации органического сельского хозяйства, созданию электронных карт почвенного плодородия и деградации почв. Кроме того, в Армении большое внимание уделяется прогнозированию урожая на основе использования данных о погоде и компьютерных моделей. В рамках реализации программы ЕС/ФАО идет активная работа над созданием информационной системы с целью улучшения прогнозов в области продовольственной безопасности. В этой связи представляется возможным изучение специалистами Аграрного центра МГУ накопленного в республике опыта и его распространение в странах Евразийского региона совместно с партнерами из Республики Армения.

Вместе с тем, имеется ряд проблем, решению которых могло бы способствовать сотрудничество с Аграрным центром МГУ. В ходе проведенных встреч были выявлены актуальные для Республики Армения направления работ, в частности, разработка на основе современных методологических подходов методики оценки и мониторинга продовольственной безопасности; анализ влияния государственного регулирования на продовольственную безопасность; проведение исследований в области проблем

изменения климата и влияния климатических изменений на продовольственную безопасность; использование прикладных методов анализа аграрной политики для оценки ее влияния на развитие аграрного сектора, а также благосостояние населения; инвентаризация международных проектов в области продовольственной безопасности и обеспечение доступности ее результатов.

Актуальными являются исследования по проблемам развития основных аграрно-продовольственных рынков (все звенья товаропроводящей сети) в странах Евразийского региона и увеличения экспорта в страны Евразийского региона и ЕС. Также актуальной задачей является проведение исследований в области сельскохозяйственной кооперации и реализация пилотных проектов с целью повышения конкурентоспособности аграрного сектора, в том числе за счет совершенствования системы землепользования.

В целях повышения эффективности использования водных и земельных ресурсов совместные усилия следует направить в первую очередь на вопросы применения современных методов обработки почвы, изменения структуры посевных площадей и борьбу с засолением, совершенствование системы мониторинга состояния земельных и водных ресурсов; создание базы данных по водным ресурсам.

Большое значение для Республики Армения имеют исследования в области селекции и семеноводства, в том числе по созданию новых сортов зернобобовых и овощебахчевых культур.

Одним из перспективных направлений работы является проведение исследований в области защиты растений и животных от болезней, пищевой безопасности и качества продовольствия.

Отмечена важность реализации подготовки аспирантов и магистров на базе МГУ имени М.В. Ломоносова по проблемам, связанным с продовольственной безопасностью. Одобрение получила идея реализации программы малых грантов и стажировок ученых Республики Армения в МГУ.

В ходе встреч и консультаций представители Армянского государственного аграрного университета заявили о намерении создать Центр по аграрной политике и выразили желание заключить с Аграрным центром МГУ Соглашение о сотрудничестве в области проведения совместных исследований и подготовки совместных публикаций.

О работе миссии Всемирного банка по совершенствованию модели инновационного центра знаний по продовольственной безопасности

В рамках Соглашения об оказании технической помощи между Правительством РФ и Всемирным банком 21-27 июля 2012 года Евразийский центр по продовольственной безопасности (Аграрный центр МГУ) принимал миссию Всемирного банка в составе трех ведущих мировых специалистов по информационным технологиям, системам управления знаниями и коммуникаций.

Миссию возглавил Антон Мангстл, вице-Президент Немецкого Иорданского университета в Аммане. До конца 2011 года А. Мангстл возглавлял информационный отдел ФАО. Участники миссии Сандра Сарджент и Дарья Лаврентьева являются экспертами Всемирного банка с 2001 года и обладают опытом организации систем управления знаниями, разработки стратегий информационного обеспечения крупных международных проектов, в том числе и в области продовольственной безопасности. В задачи миссии входила оценка потенциала и перспектив, а также содействие в выработке первоочередных и долгосрочных планов Аграрного центра МГУ в информационно-образовательной деятельности. Миссия провела оценку целей и перспектив инновационного центра знаний в связи с общими целями и задачами Аграрного центра МГУ.

На заключительной встрече было одобрено предложение о проведении в конце ноября - начале декабря рабочей встречи сотрудников Аграрного центра МГУ с представителями Всемирного банка и информационного подразделения ФАО в Риме для выработки конкретных планов сотрудничества, обмена учебными материалами. Огромное значение имеет соответствие подходов и программных решений Центра знаний с соответствующими решениями, принимаемыми международными партнерами Аграрного центра МГУ. Миссия отметила, что Центр стремится по возможности использовать программные продукты с открытым кодом, что является устойчивой тенденцией и для международных партнеров центра. Миссия отметила одно из решающих стратегических преимуществ центра знаний – организацию информационного обмена и образовательной деятельности на русском языке. Русский язык остается главным языком межнационального, а в значительной степени и внутригосударственного общения в фокусном регионе. Использование русского на постсоветском пространстве имеет большое общекультурное значение и открывает широкие перспективы сотрудничества Аграрного центра МГУ с такими партнерами как Фонд «Русский мир». Было рекомендовано усилить сотрудничество Аграрного центра МГУ со следующими стратегическими партнерами - ведущими мировыми

центрами по продовольственной безопасности: Всемирная продовольственная программа ООН, Глобальная программа развития сельского хозяйства и обеспечения продовольственной безопасности (GAFSP) Всемирного банка, учебные модули по продовольственной безопасности ФАО, институты и центры Консультативной группы по международным сельскохозяйственным исследованиям (CGIAR), научно-исследовательские и информационно-образовательные центры фокусного региона. В настоящее время Аграрный центр МГУ находится в стадии заключения соглашений о сотрудничестве с ФАО, Международным центром сельскохозяйственных исследований в засушливых зонах (ICARDA), Институтом по исследованиям международной продовольственной политики (IFPRI) и Ассоциацией научно-исследовательских институтов Центральной Азии и Закавказья (CACAARI). Дистанционная платформа Аграрного центра МГУ будет использоваться как региональная русскоязычная платформа для целого ряда международных инициатив в Евразийском регионе. Миссия отметила важность сотрудничества Аграрного центра с филиалами МГУ в фокусном регионе. В настоящее время проведены предварительные обсуждения с филиалами в г. Душанбе и в г. Ташкенте о возможности ведения дистанционных курсов и видео-лекций ведущих преподавателей МГУ и мировых специалистов по продовольственной безопасности на базе этих филиалов. Большое значение миссия придает усилению корпоративных принципов информационного наполнения портала, привлечению партнеров к созданию информационных материалов и продуктов, развитию виртуального сетевого сообщества по продовольственной безопасности. В дальнейшем Центру знаний Аграрного центра мгу перспективно перейти на систему управления контентом веб-портала. В качестве интерактивных сервисов с корпоративным управлением предложено широко внедрять такие инструменты как блоги, wiki (например, агрипедию по продовольственной безопасности) и др. Рассмотрев имеющиеся разработки Центра знаний миссия предложила в первую очередь концентрироваться на запуске дистанционных курсов, что даст быструю отдачу за счет имеющихся в распоряжении

Центра учебных модулей. Развитие учебных программ рекомендовано проводить на основе широкого партнерства. В настоящее время начата адаптация учебных модулей партнеров Аграрного центра МГУ и дополнения их необходимыми компонентами за счет ресурсов подразделений МГУ. Так, достигнута предварительная договоренность об адаптации на русский язык и под стандарты МГУ учебных курсов и программ IFPRI, ICARDA, ФАО. Планируется установление сотрудничества по дистанционной поддержке магистерской программы по интегрированному управлению водными ресурсами с учетом международного водного права, разрабатываемой Межгосударственной координационной водохозяйственной комиссией Центральной Азии. Предлагаемые Центром курсы должны отвечать запросам пользователей в фокусном регионе. Важно также обеспечить их широкую применимость и на международном рынке образовательных услуг. Миссия высоко оценила планы по развитию Геопортала центра. Рекомендовано сделать его частью глобальной программы ФАО по агроэкологическому районированию (Global Agro-Ecological Zone (GAEZ)).

Миссия отметила большую роль, которую сыграет создание обновляемой базы данных проектов, выполняемых донорскими организациями в фокусном регионе (ФАО, Всемирный банк, USAID, Asian Bank of Development, European Commission, программы развития ООН и др). Подобная база делает доступными для различных пользователей результаты многочисленных проектов, выполнявшихся на протяжении более 20 лет. Для отработки модели представления данных и в качестве дебютной инициативы было предложено организовать базу данных по проектам Всемирного банка в фокусном регионе. Для повышения участия заинтересованных доноров в наполнении базы данных рассматривается возможность применения технологии блогов.

В связи с планами использования большого количества информационных и образовательных материалов различной авторской принадлежности Аграрному центру МГУ рекомендовано привлечение специалистов по авторскому праву.

В целом визит носил ознакомительный характер. По его итогам Аграрный центр МГУ в течение ближайших месяцев разработает рабочие планы по совершенствованию Центра знаний, определит сроки и условия их реализации и оценит сложности на пути к их достижению. В этих планах найдут отражение и конкретные предложения по поддержке Аграрного центра МГУ в рамках Соглашения о техническом содействии между Правительством РФ и Всемирным банком. В число этих мероприятий входит разработка конкретных программных продуктов, стажировки и программы обучения для сотрудников Аграрного центра МГУ по конкретным направлениям, а также разработка магистерских программ и краткосрочных курсов. Было одобрено решение о продолжении работы с участниками миссии в удаленном режиме и о повторении миссии через 6-8 месяцев.

Участники миссии Всемирного Банка Антон Мангстл, Сандра Сарджент, Дарья Лаврентьева на заключительной консультации в Евразийском центре по продовольственной безопасности МГУ



НОВОСТИ

Вопросы продовольственной безопасности в материалах встреч стран групп G8 и G20

18-19 мая 2012 года состоялась встреча представителей Группы Восьми (G8) в Кэмп-Дэвиде, США. Среди вопросов, которые рассматривались на встрече глав ведущих держав мира, были и вопросы продовольственной безопасности. Президент США Барак Обама и лидеры G8 объявили о новом соглашении в области продовольственной безопасности с руководителями африканских стран и частным сектором в рамках усилий, направленных на преодоление нищеты 50-ти миллионов людей в течение следующего десятилетия.

В курортном районе Мексики Лос-Кабос 18–19 июня состоялся саммит G20, на котором руководители 19 крупнейших национальных экономик и Европейского союза обсудили широкий спектр вопросов, в том числе проблемы продовольственной безопасности. Лидеры стран Двадцатки, в том числе Россия, приняли Резолюцию, в которой даны подходы и направления решения важнейших общемировых проблем.

STDF представляет фильм «Безопасность торговли: защита здоровья, ускорение развития»

STDF - Фонд содействия внедрению норм и развитию торговли (Standards and Trade Development Facility) - является глобальным партнерством международных организаций, главная задача которого - поддержка внедрения в развивающихся странах международных санитарных и фитосанитарных стандартов безопасности экспортируемых продуктов.

STDF представляет фильм «Безопасность торговли: защита здоровья, ускорение развития» («Trading Safely: protecting health, promoting development»), рассказывающий о проблемах в области торговли, связанных с безопасностью продуктов питания и санитарным состоянием животных и растений.

Для многих бедных стран доступ на международные рынки и возможность производства продуктов питания для европейских и американских потребителей является необходимым условием для борьбы с нищетой и получения дохода. Однако для этого необходимо доказать, что эти продукты безопасны, не заражены паразитами, очищены от отходов и не являются переносчиками болезней. Зачастую в развивающихся странах отсутствуют программы мониторинга качества производимых продуктов, а санитарные условия не соответствуют строгим международным нормам. На конкретных историях из Бенина, Белиза, Таиланда и Вьетнама в фильме рассказывается, как при поддержке международных организаций некоторые производители принимают вызов и справляются со сложными ситуациями. Не у всех есть средства, необходимые для обеспечения соответствия своей продукции стандартам безопасности пищевых продуктов и здоровья, однако STDF и его партнеры осуществляют разноплановую помощь, включающую подготовку компетентных органов в области продовольственной безопасности, создание сети лабораторий сертификации качества продуктов, содействие всем производителям в получении

информации и обучении. Сбалансированный подход, позволяющий обеспечивать продовольственную безопасность, соблюдая при этом нормальный ритм торговых отношений, является сложной задачей, решить которую возможно только путем тесного взаимодействия между государственными органами, международными организациями, производителями продукции всех уровней, учеными и специалистами.

Создатели фильма показывают, что хотя расходы, связанные с необходимостью соблюдать международные требования по безопасности импортируемых продуктов, высоки, цена их несоблюдения несоизмеримо выше. Преимущества, полученные от внедрения международных стандартов, стоят затраченных усилий, так как в конечном итоге позволяют создать новые рабочие места, снизить уровень бедности, повысить доходы и обеспечить человечество безопасными продуктами питания.

Фильм может представлять интерес для специалистов в сфере продовольственной безопасности, общественных организации, предпринимателей.

В Ташкенте прошел семинар, посвященный обсуждению программы Консультативной группы по международным сельскохозяйственным исследованиям

Руководитель информационно-образовательного отдела Аграрного центра МГУ А.О. Макеев принял участие в работе регионального семинара, посвященного обсуждению программы CRP1.1/CAC Консультативной группы по международным сельскохозяйственным исследованиям "Комплексные и устойчивые системы сельскохозяйственного производства для улучшения продовольственной безопасности и доходов населения в засушливых регионах" для стран Центральной Азии и Южного Кавказа.

Семинар был организован 12 - 14 июня 2012 года в г.Ташкент. В его работе приняли участие 7 центров Консультативной группы, включая Международный центр сельскохозяйственных исследований в засушливых регионах (ИКАРДА - ведущий центр по реализации программы), а также Bioversity International, Международный центр биоземледелия в условиях засоления (ИКБА), Международный центр по улучшению кукурузы и пшеницы (СИММИТ), Международный центр картофелеводства (СИП), Международный институт управления водными ресурсами (ИВМИ), Всемирный центр овощеводства — АЦИРО, а также Университет штата Мичиган. В работе семинара приняли участие около 100 ведущих экспертов из 5 стран Центральной Азии — Узбекистана, Кыргызстана, Таджикистана, Казахстана и Туркменистана.

Обсуждаемая программа для Центральной Азии и Южного Кавказа является частью глобальной программы по засушливым регионам, которая реализуется в 40 странах в 5 регионах (Центральной Азии, западной Африке, Восточной Африке, Южной Азии и Центральной Америке).

Программа CRP1.1/CAC представляет собой стратегическую платформу, которая будет содействовать объединению усилий местных и международных организаций по совершенствованию методов устойчивого земледелия в регионе. Для ее реализации выбраны три трансграничных пилотных участка: регион Аральского моря (Туркменистан, Узбекистан, Казахстан), Раштская долина (Таджикистан, Кыргызстан) и Ферганская долина (Таджикистан, Узбекистан). Регионы различаются по степени устойчивости к неблагоприятным воздействиям и характеру задач по повышению продуктивности сельскохозяйственного производства. Для Аграрного центра МГУ CRP1.1/CAC представляет собой удобную платформу для организации научно-исследовательских и экспертных работ, имеющих значение для всего региона. А.О. Макеев имел возможность выступить с презентацией задач Аграрного центра МГУ и его предполагаемого участия в CRP1.1/CAC. По итогам обсуждения было определено, что Аграрный центр МГУ войдет в региональный консультативный Совет программы на правах совещательного голоса.

Рабочие встречи, конференции, масс-медиа

Директор Аграрного Центра МГУ С.В. Киселев вместе с руководителем и координатором проекта Всемирного банка Х.Креем и В.А. Матусевич 2–3 июля провели рабочие встречи в Продовольственной и сельскохозяйственной организации ООН (ФАО).

Директор Аграрного Центра МГУ проф. С.В. Киселев 26 июня выступил в дискуссии на РБК–ТВ в программе Диалог по проблемам вступления России в ВТО, цене глобализации для сельского хозяйства. (<http://rbctv.rbc.ru/archive/dialogue/562949984186960.shtml>)

В федеральном выпуске «Российской газеты» № 5841 опубликовано интервью с директором Аграрного центра МГУ проф. С. В. Киселевым «Супермаркет ВТО». В статье рассматривается, в том числе, его экспертная оценка динамики цен на продовольственные продукты после вступления России во Всемирную торговую организацию. (<http://www.rg.ru/2012/07/25/ceny.html>)

«Без хлеба и без мяса?» - так эпатажно озаглавлена статья в 28 номере газеты «Аргументы и факты». В ней корреспондент газеты беседует с директором Аграрного центра МГУ проф. С.В. Киселевым о

Руководитель информационно-образовательного отдела Аграрного центра МГУ А.О. Макеев принял участие в работе семинара, посвященном обсуждению программы CRP1.1/CAC Консультативной группы по международным сельскохозяйственным исследованиям "Комплексные и устойчивые системы сельскохозяйственного производства для улучшения продовольственной безопасности и доходов населения в засушливых регионах" для стран Центральной Азии и Южного Кавказа.



перспективах российского рынка продовольствия и сельскохозяйственной продукции после вступления Российской Федерации в ВТО.

По мнению С.В. Киселева, страхи по поводу вступления России в ВТО слишком преувеличены: никакого апокалипсиса в сельском хозяйстве после вступления России в ВТО не будет. На Украине, которая стала членом ВТО в 2008 г., его не случилось. Наоборот, экспорт сельхозпродукции подскочил до 12 млрд долл. в год, доля сельхозтоваров в общем экспорте увеличилась с 12 до 23%. Правда, из-за резко выросшего импорта пострадали производители свинины и птицы. Но Россия может учесть этот опыт и защитить своего производителя. Кроме того, изначально мы входим в ВТО на лучших условиях, чем сосед. (<http://www.aif.ru/money/article/53384>)

«Крестьянские ведомости» также публикуют на своих страницах материал по этой животрепещущей проблеме. В своем интервью директор Аграрного центра МГУ С.В. Киселев, многие годы участвовавший в переговорах по вступлению Российской Федерации в ВТО, считает, что если у тех стран, которые уже вступили в ВТО, и имеются проблемы в отдельных отраслях, то они связаны скорее с общими трудностями постсоветских стран, чем с их членством во Всемирной Торговой Организации. (http://www.agronews.ru/news/detail/120289/?sphrase_id=35512)

АГРАРНЫЙ ЦЕНТР МГУ

Москва,
119991, Ленинские горы,
МГУ им. М.В. Ломоносова,
Аграрный центр МГУ.
Тел. +7-495-939-3427
Факс. +7-495-939-42-39
e-mail: office@ecfs.msu.ru
web: <http://ecfs.msu.ru>